

The image shows a book cover with a light gray background featuring a faint, repeating floral pattern. Two vertical red stripes are positioned on the left and right sides. In the center, there is a white rectangular area enclosed by a double black border. The text 'meio ambiente' is centered within this white area.

meio ambiente

o meio ambiente

envolve todas as coisas vivas e não vivas que ocorrem na terra, ou em alguma região dela, que afetam os ecossistemas e a vida dos humanos. são considerados crimes ambientais toda, qualquer ação que causar poluição de qualquer natureza



ude ou
e de

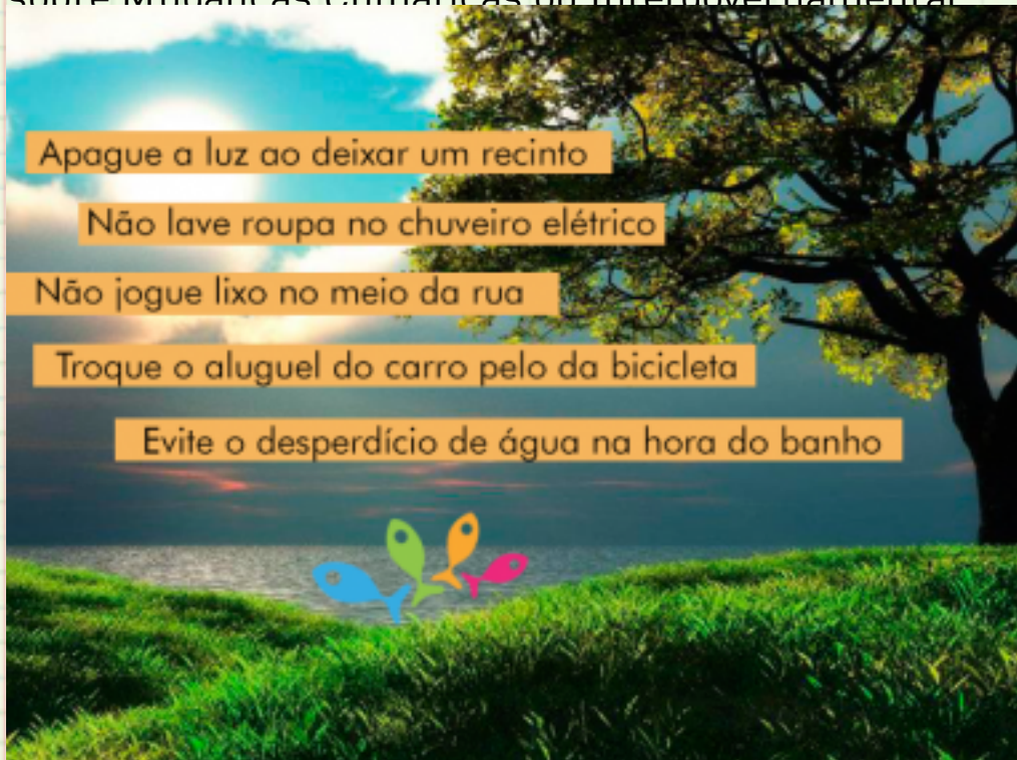
A natureza nos dá o que há de melhor o que temos
dado em troca?

EGO vs ECO

Ultimamente, o aquecimento global virou assunto

Nos mais diversos meios de comunicação, a população está preocupada com o que poderá acontecer com o nosso planeta. Ilustração: Aphelleon / Shutterstock.com Ilustração: Aphelleon / Shutterstock.com Como o próprio nome já diz, Aquecimento global é a elevação da temperatura do planeta, gerando sérias complicações como: Furacões, secas, enchentes, extinção de milhares de animais e vegetais, derretimento dos pólos e vários outros problemas que o homem não tem condições de enfrentar ou controlar. Há muitos anos, o homem destrói o planeta (matando e poluindo) e os pesquisadores alertam sobre as consequências graves desses atos. Existem várias evidências que a temperatura do planeta aumentou: os termômetros subiram $0,6^{\circ}\text{C}$ desde o meio do século XIX, o nível dos oceanos também subiu e as regiões glaciais do planeta estão diminuindo. Os cientistas também consideram prova do aquecimento global, a diferença de temperatura entre a superfície terrestre e a troposfera (zona atmosférica mais próxima do solo). A maioria dos cientistas climáticos acredita que o aumento da quantidade de gases estufa (gás

carbônico, metano, etc) lançados na atmosfera. O aquecimento global designa o aumento das temperaturas médias do planeta ao longo dos últimos tempos, o que, em tese, é causado pelas práticas humanas – embora existam discordâncias quanto a impedindo que o calor se propague aumentando a temperatura da terra. (Veja Efeito Estufa). Os maiores responsáveis pela emissão desses gases são os Estados Unidos (que lideram a lista com cerca de 36% do total mundial), a União Europeia, China, Rússia, Japão e Índia. O IPCC (Painel Intergovernamental sobre Mudanças Climáticas ou Intergovernamental



Apague a luz ao deixar um recinto

Não lave roupa no chuveiro elétrico

Não jogue lixo no meio da rua

Troque o aluguel do carro pelo da bicicleta

Evite o desperdício de água na hora do banho

acordo. Os cientistas climáticos alertam que as conseqüências do aquecimento global terá dimensões

imensas, a maioria deles prevê a falta de água potável, mudanças nas condições de produção de alimentos e aumento do número de mortes causados pelas várias catástrofes (inundações, calor, secas, etc), além do aumento do nível do mar e a extinção de várias espécies animais e vegetais. Há uma grave probabilidade da malária causar a morte de mais de 1 milhão de pessoas ao ano. Provavelmente, as nações mais prejudicadas serão aquelas que não tem muitas condições de combater esse problema, pois não possuem recursos financeiros, tecnológicos e científicos. Arquivado em: Geografia | Fazer os exercícios